In	Idex	of Cl	aims	

Rejected

Allowed

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/522,217	MAEDA ET AL.
Examiner	Art Unit

-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected
٠	Restricted	1	Interference

Edward Tolan

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim					ate	9		_			Cla	im				0	ate						Cla	aim		_	_		Date	-			
_ [- m	क्रम् ४											<u>a</u>												ᇛ									
Final	Original	वा			۱							Final	Original					.]			1			Final	Original								- 1	, 1
Œ	ਨਿੱ	٧.			ı							正	Ä			- [Ì	-	- 1	- 1			ᇤ	Ę								١	.
		ص	\Box	┙	\Box				Ш	Ш		L		\square		_			_	4	4	_	ļ	\Box		Ш	Ш		<u> </u>	Ш		Ц	_	Щ.
	1	12		_	_					Ц		<u> </u>	51	Ш		\dashv	\Box	4	4	4	4	4			101	Ш			L	Ш		_	_	
	101	L.	\Box	_	_				Ш	Ц			52	Ш		_	┙	_		_	_	_			102	Ш	Щ		Ŀ	Ш				اــــا
	(3)	ق	Ш	_	Ц			Ŀ	Ц			<u> </u>	53	Ш		_	_	_	_	4	_	_			103	Щ	Ш			Щ		_	_	_
	Z	2		_	_			Ш	Ш			<u> </u>	54	L		_	_	_	_	_	_	_	-		104	Ц	Щ			Ц		_	_	<u> </u>
	(5)	0	\sqcup	_	_								55	Ш	Ц		_	_	_	_	_	ᅬ			105	Ш			_	Ш		Ц	_	<u> </u>
	6	0	Ц		_		\perp	Щ		Ц		<u></u>	56	Ш	Ц	_	_	_	4	4	_	_			106	Щ	Щ		_			_	_	<u> </u>
		Ó	Ц	_	_			Щ	Ц			<u> </u>	57	Ш	Ц	_	4	4	4	4	4	_			107	Ш			<u> </u>	Ш			_	_
	8	٥	\Box	_	_	Щ	Ц	Ц	Щ	Ш		<u> </u>	58	Ш		_	_	_	_	4	4	ᆜ			108	Ш			_	Щ		Ц	ᅴ	<u> </u>
		0	Ц	_	_		Щ	Ц	Ц	Ш		L	59	Ц		_	_	_	4	4	_	_			109	Ц			<u> </u>	Ш		_	_	_
	18	Z	\angle		_				Ц	Ш		<u> </u>	60	Ц	Ш	_	_	_	4	4	_	4			110	Ш	Ш		<u> </u>	Ш	Ш	_	_	\square
	1	\mathbf{V}	Ш	_		Щ	_	Ш	Ш	Ш		<u> </u>	61	Ш	Щ	_	_	_]	4	4	_	4			111	Ш	Ш	Ш	<u> </u>	Щ	Ш			<u>—</u>
	K2)	þ	Ц	_			L.	Ш	Ш	\sqcup		L	62	Ш		ļ	_		_	_	_ļ	_			112	Щ	Щ	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\Box	_	<u> </u>
	12/	$\boldsymbol{\omega}$	\square	_	_	Ш	Ш	_	Ш	Ш		<u> </u>	63	Щ		_	_	_	_	4	4	_			113	Ш	Щ	_	Ŀ	Щ	Ш		_	
	130	Q	\sqcup	_			Щ	L	_	Ш		L	64	Ш	Щ	_	_	4	_	_	_	_		 _	114	Щ	Щ	Щ	 _	Щ	Ш	Щ		<u>—</u>
	15		Ш	_	_	Ш	Щ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш		<u> </u>	65	Ш	\Box	_	_	_	4	4	4	_			115	Щ	Ш		L	Ш		Ц	_	<u> </u>
		1	Ц	4	_		Ш		Ц.	Ш		<u> </u>	66	Ш	Ш	_	_	_	4	4	_	_			116	Ш	Ш	L_	L	Щ	Ш		_	
		O	Ц	4	_		Ш	Щ	Ш	Ш		<u> </u>	67	Ш	Ш	_	_	_	_	4	_	ᅬ			117	Ш	Ш	Щ	—	Ш	Ш	\Box	_	\vdash
	18	0	Ц	_					Ш	Ш		<u> </u>	68	Ц	Щ	_		_	4	4	_	_			118		Щ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ц	_	<u> </u>
	19	Q	Щ	_	_		Щ	Ц	Ц	Ц			69	Щ	Щ	_	_	4	_	4	_	ᅵ			119		Ц		ļ	Щ			_	<u> </u>
	20	_	Щ	_		Ш	L		Ш	Ц			70			_	_	_	_	4	_	_			120					Щ	Щ		_	∟'
	21	Ŀ	\Box	_				Ш	Ш	Ш			71	Ш	Ш	_	_	_	_	4	_	_			121	Ш		_	Ļ	Ш	Щ	Ш		Щ'
_	22		\sqcup	_	\Box				Ŀ				72	Ш		_	_	_	_	_	_	_			122	Ш	Щ		<u> </u>	Щ		\Box	_	\vdash
	23		Н	4		\Box			Ш				73	Ш		_	\dashv	4	_	4	4	_			123	Ш	Ш	Ш	L	\vdash		Ц	_	ш
	24	Ш	Ш	_	_	\Box	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	L				74	Ш		4	4	4	4	4	_	4			124				<u> </u>	Щ	Ш		_	ш
	25		Ш	4	_	\Box		L					75	Щ		_	_	4	4	4	4	ᆚ			125	Ш	_		<u> </u>	Щ	Ц	Ш	_	<u> </u>
	26	_	Щ	_	_			Ш				<u> </u>	76			_	_	_	4	4	_	4			126	Н		_	-		Щ	Ш	_	\vdash
	27		Щ	_	_			Ц	Ш	Щ		<u> </u>	77	Ш	Щ	_	_	4	4	4	4	ᅼ			127	Щ			<u> </u>	┕		_	_	L
	28		Н	_	_			Щ		Ш		<u> </u>	78	Ш		4	_	-	4	_	-	4			128	Щ	_	_	<u> </u>	┡	Ш	Ш	\dashv	⊢
	29	Ш	Ш	_	_	Ш	ш	Щ	Щ	Ш		<u> </u>	79	Ц	Ш	_	4	_	4	-	_	4			129	Щ	_	ļ	Ľ	┡	Щ	_	\dashv	<u> </u>
	30	\vdash	\sqcup	_			Щ	\vdash	Н	Ш		<u> </u>	80	Н	Щ	_	4	_	_	4	4	4		<u> </u>	130	Щ	\vdash		⊢	—	\vdash	Ш	_	<u> </u>
	31	\vdash	Н	4	_		<u> </u>	Щ	Н	Щ			81	Н	\sqcup	_	_	4	4	4	_	_		<u> </u>	131	Н	\vdash	<u> </u>	\vdash	—	Н	\sqcup		_
	32	<u> </u>	\vdash		_		Н	Ш	Н	Ш		 	82	Н		_	-	4	-	4	4	_			132	Н	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>
	33	<u> </u>	$\vdash \vdash$	4	_		Щ	Щ	Ш	Ш			83	Ы	Ш	_	4	4	4	4	_	4			133	Н	<u> </u>	L	⊢	 	Н	\vdash		
	34	Ш	\sqcup	4	_		⊢⊣	\vdash	Н	Щ			84	Н	Щ		\dashv	4	4	-+		4			134	Н	Ь-	Щ	 	\vdash	Н		\dashv	
	35	Н		-	4		\vdash	Н	Н	Н		 	85	\vdash	\dashv		-	4	-	-+	-	-			135	Щ	\vdash	-	├-	\vdash	Н	\dashv	_	_
	36	Н	\vdash	-			-	Щ	Н	Н		⊢	86	Н	\vdash	-		-	-	4	-	-1			136	Н	H	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\dashv	-	
	37	Н	\vdash	-	-		\vdash	Н	Н	Н		⊢–	87	Н	\vdash	-	\dashv	-	-	-+	-				137	Н	H	\vdash	\vdash	-	Н	\vdash		
	38	Н	\vdash	4		\vdash	\vdash	Ш	Н	Н		⊢	88	Н	\sqcup	_	-	4	-+	+	-	4			138	Н	H	⊢	⊢	 	Н	\vdash	_	\vdash
	39	$\vdash \vdash$	$\vdash \downarrow$	4		Ш	Щ	Н	Н	Н		<u> </u>	89	Н	$\vdash \dashv$				4	4	4	4	٠		139	Н	Н	\vdash	 	\vdash	Н	\dashv	-	
	40	Н	\vdash			\dashv	\vdash	\vdash	Н	Н		⊢	90	Н	\vdash	-	-	-	4	-	-+	4			140	Н	Н	 	├-	—	Н	\dashv		\vdash
	41	Щ	Н		_	Щ	_	Н	Н	\sqcup		\vdash	91	Н	Щ	_	4		4	-	-	4		ļ	141	Ш	Н	Ш	—		Н			⊢-
	42	Щ	\vdash	4		-	Щ	Н	Н	Н		<u> </u>	92	\vdash	\vdash	_	-	-	-	4	-+	긕			142	Н	Н	_	⊢	-	Н	\vdash		لط
	43	Н	$\vdash \vdash$	4			\vdash	Н	Н	Н		├	93	Н	\vdash	-	-		-+	-	-			 	143	Н	Н	μ.	\vdash	\vdash	Н	\vdash		
	44	Ш	$\vdash \downarrow$	4	_		\vdash	Щ	Н	Н		⊢	94	H	\vdash		-	-+	-	-	4			 	144	\vdash	Н	⊢	⊢-	\vdash	Н	\dashv		⊢
	45	<u> </u>	\vdash		_		_	Н	Н	Н		<u> </u>	95	Ш	Н	_	4	-4	-	4	-1	4			145	Н	Ь.	<u> </u>	├	\vdash	Н	\vdash	_	⊢-
	46		\vdash	-	_		Н	Н	Н	Ш		⊢	96	\vdash	Н			4	-	4	4	4		<u> </u>	146	Н	<u> </u>	├-	⊢	├-	Щ	Ш	\dashv	\vdash
	47	H	\vdash	ᅴ		Ļ.	—	-		Н		<u> </u>	97	H	-			-	-+	-	-	-1		 -	147	Н	Н	_	⊢	-	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash
	48	Η,		-		_	-	Н	Н	Н		—	98 99	H	Н	-		4	-	-+	-1	\dashv	ı		148 149	Н	⊢	Η-	⊢		Н	Н	\dashv	\vdash
	49	\vdash	\vdash	4	-	-	\vdash	Н	H	Н		├ ─	100	Н	Н		-	4	-	-	-+	4		<u> </u>	150	\vdash	-	⊢	⊢		Н	\vdash	\dashv	\vdash
	50	نـــا	Ш					Ш	Ш	Ц.,	l	L	100	لــا	Ш						_1			Щ	LIDU	ш	L_	Ц_	Ц_		لــا	لــا		